

SÉRIE AT-B



NÍVEIS AUTOMÁTICOS SÉRIE AT-B



Alta precisão e
Melhor Custo-Benefício



- 3 modelos – aumentos de 24x a 32x
- Resistente a água IPX6
- Leitura angular mínima de 1°
- Distância de focagem mínima de 0,3m
- Nível circular de fácil visualização
- Sistema de nivelamento rápido e preciso

Especificações

	AT-B2	AT-B3	AT-B4
TELESCÓPIO			
Comprimento (mm)		215mm	
Imagem		Direita	
Aumento	32x	28x	24x
Abertura da Objetiva	42mm	36mm	32mm
Campo de Visão	1°20'	1°25'	1°25'
Potência de Resolução	3"	3,5"	4,0"
Foco Mínimo		0,2m do final do telescópio 0,3m do centro do equipamento	
Constante Estadimétrica		0	
Fator Estadia		100	
NÍVEL CIRCULAR			
Sensibilidade		10' / 2mm	
ACURÁCIA (1KM DE DUPLO NIVELAMENTO)			
Sem micrômetro	0,7mm	1,5mm	2,0mm
Com micrômetro	0,5mm	n/a	n/a
COMPENSADOR			
Tipo	Pêndulo compensador com sistema de amortecimento magnético		
Acurácia	0,3"		0,5"
Intervalo de compensação		±15'	
CÍRCULO HORIZONTAL			
Diâmetro		103mm	
Divisão mínima		1°	
GENERALIDADES			
Resistência a água		IPX6	
Temperatura de operação		-20°C a +50°C	
Tamanho (CxLxH)			
Comprimento		130mm	
Largura		215mm	
Altura	140mm		135mm
Peso	1,85kg		1,7kg

O Líder em Tecnologia de Posicionamento...

O seu distribuidor autorizado Topcon tem a resposta para todas as suas necessidades referentes ao posicionamento de precisão. Se você está procurando por um sistema GNSS de precisão para aplicações em topografia e engenharia, ou locação e controle geométrico de obras de construção, o seu distribuidor local lhe oferece uma ampla linha de produtos para que a sua obra seja realizada rapidamente e com precisão.

O Líder em Satisfação de Cliente

Para que os seus produtos Topcon mantenham o máximo de rendimento, o seu distribuidor local lhe oferece o pessoal técnico treinado e certificado pela fábrica. A rede mundial de centros de serviços autorizados pela fábrica lhe garante assistência a todos os produtos Topcon.



Especificações sujeitas a mudanças sem o aviso prévio